Index of Claim	S

Application No.	Applicant(s)	
09/890,416	YAMORI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Paul A. Zucker	1621	

Rejected		(Through numeral) Cancelled	
 Allowed		÷	Restricted

N	Non-Elected	A
ı	Interference	c

A	Appeal
0	Objected

				_							
Cla	im		Date								
Final		11/23/04									
	1					\vdash					
	2								\vdash		
	3										
	4										
	5					_	L.		<u> </u>		
	6								_		
	7 8		H	⊢	<u> </u>		-	⊢	<u> </u>	H	
\vdash	9		-			-	-	\vdash	-	├	
	10	-	H	_			 	├─	-	┢	
	11	√	H					┢			
	12	Ė		\vdash	_						
	13										
	12 13 14 15 16	\Box									
	15				_	<u></u>				<u> </u>	
	16	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	H	\vdash	
	17 18	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	
	19	=		\vdash	-	\vdash	-			_	
	20	-/	_	\vdash			H	\vdash			
	20 21	Ţ.			 		-				
	22	V	-								
	23 24	>>>>>									
	24	√									
	25	√			_		_				
	26 27	=		<u> </u>	├				<u> </u>	_	
	28	=			-				\vdash		
	29	=			\vdash					<u> </u>	
	30		_		\vdash	 		-			
~	31										
	32										
	33										
	34									_	
	35				Ш		_			<u> </u>	
	36 37		-		-					-	
-	38				\vdash	-			_		
	39				\vdash			_			
	40	М	-							_	
	41										
	42										
	43										
<u> </u>	44			_					L		
\square	45	_		_		\vdash			<u> </u>	-	
	46	\vdash	-			Н	-	_	\vdash	_	
	47 48	H	_	<u> </u>	-	Н	\vdash		\vdash	—	
$\vdash \dashv$	49	\vdash				-			\vdash		
	50	\vdash	_	-	Η	Н	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	

Cla	aim					Date	<u>e</u>			
Final	Original									
	51		-				-			
-	52		-	\vdash	├	_	-	╌		\vdash
	52	┝	-		_	-	<u> </u>	\vdash	⊢	⊢
<u> </u>	53	<u> </u>	_		_	<u> </u>		⊢		⊢
<u> </u>	54	<u> </u>	<u> </u>		_		L	L_		<u> </u>
	55	L_						L	L_	
L	56									
	57	[
	58			П						
	59									
	60									
	61									
	62						_	_		
	63	\vdash	Т	\vdash						
	64	 	 	 						
	65		\vdash							
	66		\vdash							
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73							Г		
	74									
	75									
	76						L.,		L	
	77	L_		_				L	L_	_
	78			$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	L_		
	79				L		_			
	80					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	81						<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	82						_		<u> </u>	$oxed{oxed}$
	83				<u> </u>	$oxed{oxed}$				ļ
<u></u>	84		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_
L	85	L		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	86		<u> </u>		_	_	_	ļ	_	
<u> </u>	87		ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	88			<u> </u>		ļ	-	ļ	_	-
	89		_	<u> </u>	<u> </u>	 —	\vdash		⊢	\vdash
-	90				-	┝	┝	-	-	┝
\vdash	91		\vdash	\vdash	<u> </u>	 	-		-	-
	93	-	-	 	-	\vdash		H	\vdash	\vdash
	94		\vdash		H	-		 		\vdash
	95		\vdash		\vdash		 	<u> </u>		
	96			-						\vdash
	97		_		Г	П	Г			
	98									
	99				Т	П		l		

Cla	aim	Γ			-	Date	e	-		-
			Γ	Γ		<u> </u>		Γ		
Final	Original									
		L								
	101		L.	L						Ш
	102		L	L_		L		<u> </u>	_	
	103				L	L			<u> </u>	Ш
	104			_		ļ				
	105	_	_			L	L.		_	Ш
	106			_	L	_	L	L		Ш
	107			L			<u> </u>		L.	
	108		<u> </u>	<u>_</u>	L.	<u> </u>	_		<u> </u>	_
	109		_		_	_	L			Ш
	110		<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	
<u></u>	111	L_	<u> </u>	ļ			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	112 113		\vdash	<u> </u>	L.	Ш				
<u></u>	113			<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	114	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>			Ш
	115								<u>_</u>	Ш
	116							_	L	Ш
L.	117		<u>_</u>	L						_
	118			_	L.		ļ	L.	<u> </u>	Ш
	119						L		<u> </u>	Щ
	120			_	L.		_		_	Ш
	121		L.				<u> </u>	L		Ш
	122				L		L.	_		
	123 124		_							
	124					L.				
	125		<u> </u>						L.	
	126 127	_	ļ							Ц
	127			<u> </u>	_	L	_			\Box
	128		_				_	_		
	129						_	<u> </u>	<u> </u>	
	130		ļ					<u> </u>	<u> </u>	
	131		_		_			_	<u> </u>	_
	132		_	L				_		
	133		<u> </u>					_		
	134		<u> </u>				_			Щ
	135		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	
	136				_	_		<u> </u>		\dashv
	137		<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	
	138		\vdash					_		
	139		_		_	_			_	\vdash
	140		\vdash	-				<u> </u>	<u> </u>	\dashv
	141	<u> </u>	\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	142		<u> </u>	<u> </u>	L-	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
\vdash	143		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
\vdash	144		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	ļ	Щ
$\vdash \vdash$	145		<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	146			 	<u> </u>		Н	L	ļ	\sqcup
	147			<u> </u>	H			<u> </u>	<u> </u>	\vdash
$\vdash \vdash$	148			L	L	-	<u> </u>	 	 -	
$\vdash\vdash\vdash$	149	-		<u> </u>			Н		<u> </u>	Н
	150					l				